Index of Claims

Appl	ication	/Contro	l No.
------	---------	---------	-------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YASUDA ET AL.

09/542,908

Examiner

Art Unit

Beemnet W. Dada

2135

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim	Date					1	Cla	im.	Г	Date												
	است سن من بناء من من من من من من من من ا						1															
Final	4/21/06										Final	Original										
1	*			_	\vdash		┪	_	\vdash	1		51					Г				Н	
1 1	П	\exists		\vdash	┰		一	\vdash	Н	1		52							T	 	Н	
3	\Box						T			1		53							1	Г	П	
4					Г					1		54						1	П	Г		
5	\vdash				Г					1		55						Τ	П	_	П	
6										1		56							П			
7										1		57										
1 8	=] [58										
9] {		59										
10] [60										
10] [61										
Z 12	7] [62						<u> </u>				
3 13	=								Ĺ] [63				L	_			╚	Ш	
14	\square									1		64									Ш	
15	\sqcup					_		_	$oxed{oxed}$	1 1		65			$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>			Ш	
16							L.]]		66			_	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш	
17	Ш						L	_		1 1		67					<u> </u>	丄	<u> </u>		Ш	
18	1	_			Ŀ.		L	_	$oxed{igspace}$]		68					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
19		_		L_			L.	_	$oxed{igspace}$]		69			_	_		_	<u> </u>		Ш	
20		_					L	_	$oxed{igspace}$			70			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		
4 21	三	_			<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	1		71			_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	Ш	
·5 22	1	_	_		ļ				<u> </u>			72					<u> </u>	<u> </u>	L		Щ	
6 23	E				<u> </u>	<u> </u>			_			73	_			_	<u> </u>	ļ_	Ļ_	<u> </u>	Ш	
24	Ш	\dashv		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L.			74	_				_	lacksquare	_	_	Ш	
25	\vdash	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_			75					<u> </u>	┡		_	Н	
26	₽			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢-			76					┡	┡	-	<u> </u>	Н	
27			_	_	_	<u> </u>		\vdash				77	_				-	⊢		-	Н	
28	+			-	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	- 1		78				-	┡	┡	-	┝	Н	
29					┝	<u> </u>	-	⊢				79	-		_	 	⊢	⊢		⊢	Н	
30	+	\dashv		-	-	⊢		⊢		1		80 81			-	 		┼-	-	-	\vdash	
31 32			_	-	├	-	⊢	├	-	1			\vdash			<u> </u>	├-	├	-		\vdash	
33	╂			 	├-	⊢	-	-	-	1 1		82 83	Н			-	\vdash	╁	 		$\vdash \vdash$	
33	\vdash	-			\vdash	-	-	 	\vdash	1 1		84	\vdash			-	-	+-	-		Н	
35	+-					-	\vdash	\vdash	\vdash	1		85	-	-	-		-	┢	-	\vdash	H	
36	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	1 }		86	\vdash	-	-	┝╌	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
37	Н	\dashv	-		\vdash			 - 	╁	1 }		87	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
38	\vdash	\dashv			\vdash	\vdash	 	 - 	 	1		88	H			\vdash	\vdash	+	\vdash	 	\vdash	
39	\vdash	-	-	Ι		Н	\vdash	 	 	1 1		89	Н	-	-	\vdash	\vdash	⇈	1		Н	
40	\vdash		_		 	_	 	_	 	1 1		90		_		_	\vdash	t^-	\vdash	 	\vdash	
41	\vdash	\neg	_		_	_			\vdash	1 1		91	Н		_	_	Ι	+-	\vdash	\vdash		
42	Н	\dashv		Ι				Г	H	1		92	\vdash	_		\vdash	_	T	T		\Box	
43	\sqcap	\dashv			Г			_	\vdash	1		93				Ι		Г	T	T	\Box	
44	\top	\neg	_		Г	_	T			1		94						Г	1		\Box	
45	\Box				Γ	Г	П		Π	1		95	П			Г	Γ	1	Τ		П	
46	П			T .	Г	· ·			Γ	1		96				<u> </u>		Т	Т		\Box	
47							Г	1		1		97									П	
48	\Box	\Box		Г			Г	Π	\Box	1		98				Г	Г	Π	Τ		П	
49					Ī]		99										
50								Ĺ] [100										

Cla	im					Date	=			
Final	Original									
	51 52 53									
	52									
	53									
	54									
	54 55				_	\vdash			_	_
	56			Н	_	\vdash	_			
	57		H			_		_	_	_
	58		-			-	_	\vdash	_	
	59		\vdash		_	┝	_		_	_
1	60					\vdash	-		_	
\vdash	60 61		\vdash			-	-		—	
\vdash	62	H	\vdash	\vdash		\vdash	-		-	-
	62	H	\vdash			\vdash				_
	64			-		\vdash				
	62 63 64 65	-	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
-	66	 	<u> </u>	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	
<u> </u>	66	-	-	\vdash		 	-	Ь-	Ь-	
<u> </u>	67		_		_	-		_		
	68		<u> </u>	_			_			
	69 70		_			<u> </u>	_			
	70	<u></u>		_		_	_	_		
	71			_			_			
	71 72 73 74 75		_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_
<u></u>	/3	_		_		\vdash	_	_		
	74									
<u> </u>	75									
<u> </u>	76 77 78		_		_				_	
	-11	_				H				
	70			-						
	79	_		\vdash	_		_	_	_	_
	80			_	-		_			
-	81	\vdash			<u> </u>	_		_		-
—	82 83				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	83	<u> </u>	ļ		<u> </u>			_		-
	84 85	-	<u> </u>			 - -	Ь.	_	_	_
	85	Ь.	<u> </u>	-	Ь-	\vdash	_	\vdash		_
	86	<u> </u>	<u> </u>							
	86 87 88 89		_	\vdash		\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	88				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>
	89	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	 	ļ	L
<u> </u>	90		L	L	L-	<u> </u>		_		ļ
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	92	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		\vdash	ļ
	93	Ш	_	\vdash	_	\vdash	<u> </u>		ļ	-
	94	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	-	 	<u> </u>	<u> </u>
	95		ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>
	96		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-		
	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	98	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
	99	Ь—	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-	-

Cli	Date										
								Г		\sqcap	
<u>_</u>	Original										
Final	igi										
"_	ŏ					1					
			Щ.	<u> </u>		_				\dashv	
	101 102		_	<u> </u>	_		<u> </u>			_	
	102			L.,							
	103	L									
	104										
	105										
	106										
	107										
	108										
	109										
	110			\vdash			_				
	111						-				
	112	Н	_	Н	\vdash	_	\vdash		\vdash	H	
	113	\vdash		\vdash	\vdash	_	-			\dashv	
 	114	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\dashv	
	114	-	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	-	\vdash	
	110	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash			\vdash	
<u> </u>	110			\vdash	-	-	\vdash	-	-	\vdash	
<u> </u>	103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	\vdash	_		-	_	\vdash	_	\vdash	Ш	
	118	$oxed{oxed}$		<u> </u>	_					Ш	
	119		_						<u> </u>		
	120										
	121		_								
	122		_								
	123										
	124										
	125										
	126										
	127										
	128										
	129	_			Т	_	_	_		Н	
	130	-	_	\vdash				-	-	Н	
-	131	├	-	-			H	\vdash	\vdash	Н	
	132	 			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	132	\vdash	-	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	133	├-		-	-	-	\vdash	\vdash	H	Н	
\vdash	133 134 135		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	-		$\vdash \vdash$	
\vdash	135		-	\vdash	\vdash	-	├	-	-	\vdash	
	136 137	_		<u> </u>		<u> </u>	├	 	<u> </u>	Н	
L	13/	\vdash	_	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
ļ	138 139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
L	139	<u> </u>	L_	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	
	140	_		L			L_	<u> </u>	L	Ш	
	141	<u> </u>		<u></u>	L						
	142		L	$oxedsymbol{oxed}$			$ldsymbol{ld}}}}}}$		_		
	143							L			
	144				\Box						
	145		Г	Π							
	146					-					
	147				_		T				
<u> </u>	148	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	Ι		-	
	149		\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	
<u> </u>	150	-	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$	
L	130									لــــا	